



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
13 ΜΑΡΤΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
222

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 17814/703

Έγκριση γενικού πολεοδομικού σχεδίου του οικισμού Λαγκαδίων του Δήμου Λαγκαδίων (Ν. Αρκαδίας).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3.

2. Τις διατάξεις του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παράγρ. 1.

3. Την υπ' αριθ. 51794/2024/16.7.85 απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Λαγκαδίων Ν. Αρκαδίας».

4. Το υπ' αριθ. 94 ΕΠΑ/30.4.85 έγγραφο του Τ.Π.Π.Ε. προς τους αρμόδιους φορείς.

5. Το υπ' αριθ. 539238/13.11.85 έγγραφο του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού.

6. Την υπ' αριθ. 317 ΕΠΑ/19.3.86 απόφαση του Νομάρχη Αρκαδίας.

7. Το υπ' αριθ. 7534/30.8.85 έγγραφο της Δ/νσης Γεωργίας της Νομαρχίας Αρκαδίας.

8. Το υπ' αριθ. 2632/8.7.85 έγγραφο της Δ/νσης Δασών.

9. Το υπ' αριθ. 2600/85 έγγραφο της Υπηρεσίας Περιφερειακής Ανάπτυξης Πελοποννήσου και Δυτ. Στερεάς Ελλάδας του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας.

10. Το υπ' αριθ. 2941/24.6.85 έγγραφο της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχίας Αρκαδίας.

11. Το υπ' αριθ. ΥΠΠΕ/2η Ε.Ν.Μ./ΦΟ5-ε/497/17.6.85 έγγραφο της 2ης Εφορείας Νεωτέρων Μνημείων του Υπουργείου Πολιτισμού και Επιστημών.

12. Το υπ' αριθ. 11955/917/10.6.85 έγγραφο της Δ/νσης Εσωτερικών ΤΥΔΚ της Νομαρχίας Αρκαδίας.

13. Τις υπ' αριθ. 50/85 και 88/85 γνωμοδοτήσεις του δημοτικού συμβουλίου.

14. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.

15. Την υπ' αριθ. 2/συν. 9/86 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Νομού Αρκαδίας, αποφασίζουμε:

1) Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο του οικισμού Λαγκαδίων του Δήμου Λαγκαδίων όπως τα όριά του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στο χάρτη Π-1.11 σε κλίμακα 1:5.000. Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση του οικισμού Λαγκαδίων για πληθυσμιακό μέγεθος της τάξεως των 1.000 κατοίκων με:

α) την ένταξη σε σχέδιο πόλης εκτάσεων πυκνοδομημένου οικισμού προϋφισταμένου του 1923 και αραοδομημένου και αδομηγών συνολικής επιφάνειας 460 στρ. και την οργάνωση του οικισμού σε μία πολεοδομική ενότητα με

μέσο συντελεστή δόμησης 0,8 και μέση πυκνότητα οικήσεως 35 κατ/Ηα όπως φαίνονται στο χάρτη Π-1.4, 1.5 σε κλίμακα 1:5.000.

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.11 και Π-1.2, 1.3, 2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Τη γενική κατοικία σαν κύρια χρήση του οικισμού.
- Τη διατήρηση των κεντρικών λειτουργιών στη σημερινή τους θέση (κέντρο οικισμού).

- Τη διατήρηση των δύο δημοτικών σχολείων και του γυμνασίου - λυκείου στις σημερινές τους θέσεις.

- Τη δημιουργία σχολής οικοδόμων.

- Τη διατήρηση του αγροτικού ιατρείου και δημιουργία αγροτικού κτηνιατρείου στην περιοχή των σφαγείων.

- Την οργάνωση των πολιτιστικών λειτουργιών με τη διατήρηση του Αθανασοπούλειου Πνευματικού Κέντρου, τη δημιουργία Μουσείου Λαϊκής Τέχνης και τη χωροθέτηση υπαίθριου θεάτρου στο χώρο της μαθητικής εστίας.

γ) Τη γενική εκτίμηση των αναγκών σε γη για κοινωνική υποδομή όπως φαίνεται στον πίνακα Α-11.2.1α.

δ) Τον καθορισμό ζωνών:

1. Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων όπως φαίνονται στο χάρτη Π-1.7 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Ζώνη Ειδικής Ενίσχυσης (Ζ.Ε.Ε.) για την οικονομική ενίσχυση των κατοίκων για τη συντήρηση των παραδοσιακών οικιών.

- Ζώνη ανάπλασης σε όλη την περιοχή του οικισμού.

2. Νέων αναπτυξιακών ζωνών όπως φαίνονται στο χάρτη Π-1.6.1 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Αναπτυξιακή ζώνη τουρισμού στην περιοχή του Προφήτη Ηλία.

Β. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος φυσικού και ανθρωπογενούς, όπως φαίνονται στο χάρτη Π1.9 σε κλίμακα 1:25.000 και ειδικότερα:

- Τον καθορισμό ζώνης προστασίας αρχιτεκτονικού συνόλου (του συνόλου του οικισμού).

- Τον καθορισμό ζώνης προστασίας στην περιοχή του σπηλαίου Κρασιάς.

Γ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες Π-2.1.2, Π-2.2.2., Π-2.3.2, 2.4.2, Π-2.7.2, Π-2.6.2 σε κλίμακα 1:5.000 και Π-2.3.1, 2.4.1, 2.5 σε κλίμακα 1:25.000 και ειδικότερα:

1. Μεταφορική υποδομή.

- Διατήρηση του δρόμου Βυτίνας - Πύργου στην υφιστάμενη χάραξη μέσα στον οικισμό με την προϋπόθεση να μη θιγούν παραδοσιακά κτίρια.

- Δημιουργία χώρων στάθμευσης σε κατάλληλες θέσεις του κεντρικού δρόμου.

- Δημιουργία πλέγματος πεζοδρόμων στις περιοχές με τις μεγάλες εδαφικές κλίσεις.

2. Αποχέτευση ομβρίων - ακαθάρτων

- Διευθέτηση των ρεμάτων που διασχίζουν τον οικισμό

- Συμπλήρωση του δικτύου ακαθάρτων.

3. Απορρίματα.

Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 17814/87 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

2) Εντός της περιοχής του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου πόλεως περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελλος, με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων. -

3) Η απόφαση αυτή ισχύει από τη δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 11 Μαρτίου 1987

ΕΥΑΓ. ΚΟΥΔΟΥΜΠΗΣ

ΣΤ. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω δεκατριών (13) χαρτών και δύο (2) πινάκων που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

(Συμπληρώνεται για όλους τους οικισμούς που μπορούν να διαρθρωθούν σε πολεοδομικές ενότητες / γειτονιές). | |

ΣΥΝΟΛΟ		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 1.		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 2		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 3	
Αριθ. Μον.	Πη (%)	Αριθ. Μον.	Πη (%)	Αριθ. Μον.	Πη (%)	Αριθ. Μον.	Πη (%)
(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
1. ΣΑΡΕΙ ΤΟΥΤΑΝ ΕΝΤΟΤΗΤΗ							
2. ΤΟΥΤΕΣ ΣΑΥΕΣΕ	2	0.05	2	0.05			
3. ΤΟΥΤΑ ΠΑΡΑ							
4. ΑΙΟΥΣΕΙ ΠΟΥΤΕΤΕΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙ- ΝΙΚΗΝ ΕΝΟΥΣΕΙΝ	2	0.05	2	0.05			
5. ΤΟΥΤΑ ΕΝΟΥΡΕΑ ΚΟΥΤΑ	1	0.28	1	0.28			
6. ΠΥΡΑΙΑ - ΑΥΚΕΙΑ	1	0.11	1	0.11			
7. ΝΟΥΤΑ - ΚΕΠΑΛΟΥΤΑ	2	0.11	2	0.11			
8. ΛΑΥΤΑ Α ΥΠΕΓΑΜΕΝΟΙ ΕΤΑΙΟΙ	1	0.045	1	0.045			
9. ΠΑΙΔΟΙ - ΒΙΣΙΝΟΙ ΕΤΑΙΟΙ							
10. ΤΟΥΤΑ ΚΑΥΙΤΑ ΚΕΝΤΑ	1	0.13	1	0.13			
11. ΠΥΛΑΙΝΙ ΣΑΡΕΙ	2	0.05	2	0.05			
12. ΕΝΟΥΡΑΟΙ ΚΟΙ	4	0.09	4	0.09			
ΣΥΝΟΛΟ							

· ΠΗΓΕΣ: Πίνακες Α-11.2.2. (ή Α-11.2.1α) και Α-11.6. (αναλογική κατανομή των αναγκών βάσει χωρητικότητας της Πολεοδομικής Ενότητας/γειτονιάς).

[Handwritten note:] Sophia 23.7.86
[Stamp:] Received No 9854
 H. H. H. H.
 H. H. H. H.

ΝΟΜΟΣ ΑΡΧΑΔΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΛΑΓΥΣΑΔΙΑ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6. : ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987

	Πληθυσμός Πολεοδ./κ/ής Ενότητας 81 (κατ.)	Έκταση Πολεοδ. Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ.Α. Πολεοδ. Ενότητας (βάσει πρότ. (μ ² /κατ.))	Σταθερότυπότητα καθ. επιφ. γης για κατοικίας κοιν. τεχν. (μ ² /κατ.)	Πυκνότητα Πολεοδ.Εντ. (επιτρεπ.) (κατ./Ha)	Βαθμύς κορεσμού (κατ.)	Συνολική Χωρητικότη. Πολ.Εντ. (κατ.)	Απομείν. Χωρητ. κατά Πολ. Εντ. (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
P		ε	σ	k	u	$d = \frac{\sigma}{k+u\sigma}$	c=edλ	c'=c-p
Πολεοδομική Ενότητα 1	1.000	39	0.5	25	35	11%	0.5	1282
" 2								
" 3								
" 4								
"								
"								
"								
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας	1.000	39	0.5	25	35	11%	0.5	1282
ζώνη κεντρικών λειτουργιών		0.2						
Σύνολο οίκισμου	1.000	39.2						

ΠΗΓΕΣ: Αναλυτική περιγραφή τρόπου σύνταξης του πίνακα στις πρόσδιαγραφές (θέμα Α-11.6)

Ε Π Α
82.84

Γ 17810/87
Εγκρίση γενικών παραδοχών σχεδίου
για επίλυση παραπάνω αναφερόμενου
δυσλειτουργίας

11 Μαρτίου 1987

Διευθυντής

Β. ΟΥΡΟΥ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΥΕΘΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ. 1100000

ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ

Σ. Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΥΕΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Σ.Κ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΣΧΕΔΙΟ

2.6.2

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΛΑΓΚΑΔΙΑ

ΝΟΜΟΣ

ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΜΑΙΟΣ 1984

ΚΑΙΜΑΚΑ

1100000

Ε.Π.Α
82.84

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΗΣ
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΤΡΙΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΤΕΤΑΡΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΠΕΜΠΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΒΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ο.Σ.Α. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΕΚΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΤΩΝ ΟΔΩΝ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

11 Δεκεμβρίου 1987

Δ/νση ΓΓ

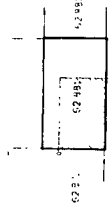
Δ/νση ΓΓ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΥΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΟΔΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΟΣ
ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ
Α. 17.45

ΣΧ. ΤΡΙΚΛΟΝ 38-41
ΤΑΛ. 8025 080

ΣΧ. ΤΡΙΚΛΟΝ 38-41
ΤΑΛ. 8025 080



Στοιχείο
Καν. 100
Χρόνος
Καν. 100
Νέος
Θύλας
Αντίοδος
Δημιουργία
Ανταρσία
Ρ. 1000

ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΑΤΑ

2.1.2 Μεταφορική υποδομή

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ 11.8000

ΜΑΙΟΣ 1985 ΝΟΜΟΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΜΑΙΟΣ 1985 ΝΟΜΟΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΜΑΙΟΣ 1985 ΝΟΜΟΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΜΑΙΟΣ 1985 ΝΟΜΟΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΜΑΙΟΣ 1985 ΝΟΜΟΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΜΑΙΟΣ 1985 ΝΟΜΟΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΕΠΑ
82.84

Expenses for the 2000-2001 season in comparison to the 1999-2000 season (in thousands of dollars):

